
Les doctrines de la science de l'Antiquité à l'âge classique. Louvain, Peeters, 1999.

Živa Vesel



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/abstractairanica/34592>

ISSN : 1961-960X

Éditeur :

CNRS (UMR 7528 Mondes iraniens et indiens), Éditions de l'IFRI

Édition imprimée

Date de publication : 15 mai 2003

ISSN : 0240-8910

Référence électronique

Živa Vesel, « *Les doctrines de la science de l'Antiquité à l'âge classique.* Louvain, Peeters, 1999. », *Abstracta Iranica* [En ligne], Volume 24 | 2003, document 194, mis en ligne le 05 janvier 2010, consulté le 30 avril 2019. URL : <http://journals.openedition.org/abstractairanica/34592>

Ce document a été généré automatiquement le 30 avril 2019.

Tous droits réservés

Les doctrines de la science de l'Antiquité à l'âge classique. Louvain, Peeters, 1999.

Živa Vesel

- ¹ Recueils d'articles consacrés à l'analyse de la formation des doctrines scientifiques, notamment sous l'angle de la philosophie. Les articles suivants concernent, ne serait-ce qu'en partie, l'histoire des sciences du monde iranien : R. Rashed, "Combinatoire et métaphysique : Ibn Sīnā, al-Tūsī et al-Halabī" ; R. Morelon, "Astronomie 'physique' et astronomie 'mathématique' dans l'astronomie précopernicienne" ; G. Saliba, "Astronomy and Astrology in Medieval Arabic Thought" et J. Jolivet, "Classification des sciences arabes et médiévales". Ouvrage fondamental pour toute étude sur la science islamique.
-

INDEX

Thèmes : 10. Histoire des Sciences et des Techniques

AUTEURS

ŽIVA VESEL

CNRS – Paris